



**PROGETTISTI PR**  
 A.S. - P. S. - P. S.  
 Arch. Libera Bural  
 Arch. Giampiero Calligaris  
**PROGETTISTI PER**  
 SETTORE IV GESTIONE TERRITORIO, INFRASTRUTTURE, AMBIENTE  
 SERVIZIO PROTEZIONE TERRITORIALE  
 SERVIZIO PROTEZIONE TERRITORIALE  
 Ufficio Provinciale Urbanistica  
 Responsabile del procedimento: Ing. A. Tomazzini  
 Ispez. L. Tedesco  
 Collaboratori al Progetto: Spina, C. 4666

- CATEGORIE D'INTERVENTO (vedi prescrizioni Allegato D-E)**
- PERIMETRO DI PIANO
  - ROGGIA

- CATEGORIE D'INTERVENTO (vedi prescrizioni Allegato D-E)**
- RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO
  - MANUTENZIONE STRAORDINARIA
  - CONSERVAZIONE TIPOLOGICA
  - RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA senza facciata di demolizione
  - RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA con facciata di demolizione con ricostruzione in sito
  - RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA con facciata di demolizione con ricostruzione su altro sito
  - NUOVA COSTRUZIONE
  - DEMOLIZIONE SENZA RICOSTRUZIONE IN SITO
  - AMPLIAMENTO
  - SOPRAELEVAZIONE
  - UNITÀ MINIMA D'INTERVENTO
  - INALUPPO EDILIZIO SAGOMA LIMITE
  - RESTAURO DI FACCIATA
  - RIQUALIFICAZIONE FORMALE DI ELEMENTI DI FACCIATA
  - PORTICI PASSANTI ESISTENTI
  - PORTICI PASSANTI DI PROGETTO
  - ANNESSI

**DATI DIMENSIONALI DELLE U.M.I.**

U.M.I.	SUPERFICIE LOTTO	VOLUME CONFERMATO	VOLUME DI PROGETTO	VOLUME DI TOTALE	INDICE FONDIARIO
1	m <sup>2</sup> 492	m <sup>3</sup> 1.821	m <sup>3</sup> 1.821	m <sup>3</sup> 1.821	3,70
2	m <sup>2</sup> 732	m <sup>3</sup> 907	m <sup>3</sup> 1.121	m <sup>3</sup> 2.028	2,77
3	m <sup>2</sup> 706	m <sup>3</sup> 2.699	m <sup>3</sup> 1.716	m <sup>3</sup> 4.415	6,25
4	m <sup>2</sup> 1.733	m <sup>3</sup> 7.980	m <sup>3</sup> 6.665	m <sup>3</sup> 8.665	5,00
5	m <sup>2</sup> 2.157	m <sup>3</sup> 2.400	m <sup>3</sup> 1.200	m <sup>3</sup> 3.600	1,67
6	m <sup>2</sup> 1.950	m <sup>3</sup> 10.412	m <sup>3</sup> 10.412	m <sup>3</sup> 10.412	5,53
<b>TOTALE</b>	<b>m<sup>2</sup> 13.986</b>	<b>m<sup>3</sup> 16.955</b>	<b>m<sup>3</sup> 30.941</b>	<b>m<sup>3</sup> 30.941</b>	

note: - VOLUMI DI PROGETTO AL NETTO DEI PORTICI  
 - VOLUMI DI PROGETTO (rif. art. 26 del R.E. del 2009 - modalità di calcolo dei volumi):  
 - Volume netto per edificio a basso consumo energetico  
 - Volume lordo per edificio non a basso consumo energetico